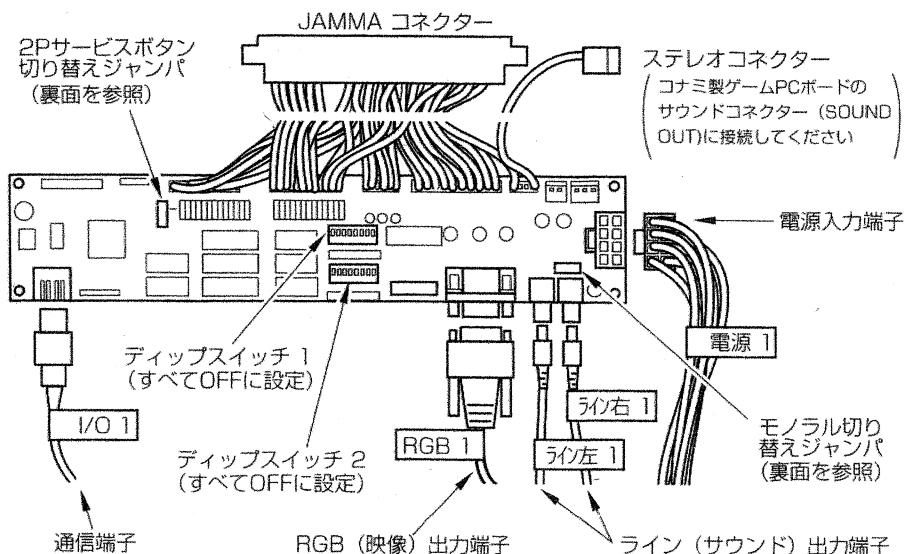


JAMMA 基板変換キット(JVS → JS 変換キット) 1 (裏面もお読みください) GU707-JE

■ JAMMA 基板変換キットとコネクタなどの接続状態図



必ずお読みください

- 取り扱いを誤ると、故障や事故の原因になりますので、必ず交換前に本書をお読みください。また、本製品の取り付けは、必ず技術者が行うか、または最寄りの[コナミ サービスセンター]に依頼してください。
- 本製品を取り付ける前に、必ず主電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。
- 本製品を取り付けるときは、木ネジで確実に固定してください。
- I/O基板のディップスイッチを設定する前に、必ず主電源スイッチを切ってください。また、アースバンドなどで除電対策を行ってください。
- 当社製ゲーム機「FIGHTING 武術™」の子機として「Windy II™」をご使用になる場合は、必ず本製品「JAMMA 基板変換キット」を取り外してください。
- 5V電源が必要なゲームPCボードの場合は、別に電源をご用意ください。詳細につきましては、最寄りの[コナミ サービスセンター]にご相談ください。

■ 次の手順で JAMMA 基板変換キットの取り付けを行ってください

1 筐体のメンテナンス扉を開けて取り外します。

2 チョウネジを外して木製ボードを取り出し、接続しているコネクタを外してPCボードを外します。

●メンテナンス扉やPCボードの外しかたは、筐体の取扱説明書をお読みください。

MEMO

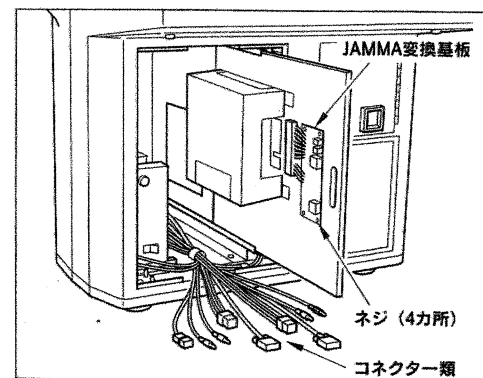
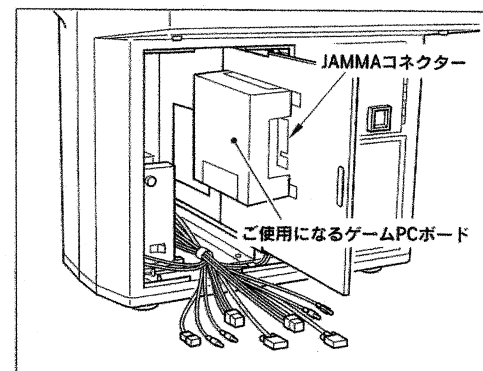
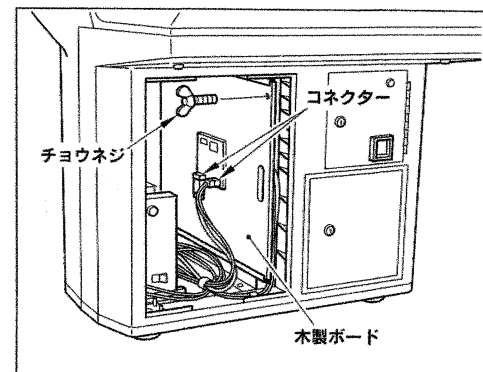
3 ご使用になるゲームPCボードを木製ボードに取り付けます。

4 ご使用になるコントロールパネルに合わせて、I/O基板のディップスイッチを設定します。(裏面を参照してください)

5 JAMMA 変換基板を取り付け、各コネクタを接続します。

●取り付ける木ネジは付属されていませんので、お客様でご用意ください。

MEMO



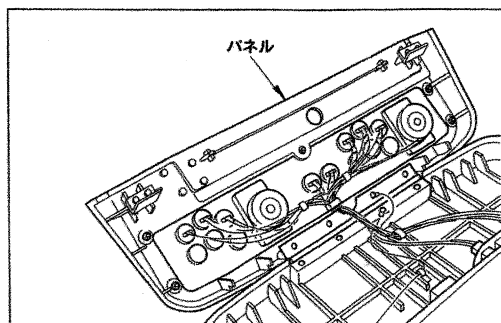
JAMMA 基板変換キット(JVS → JS 変換キット) 2

GU707-JE

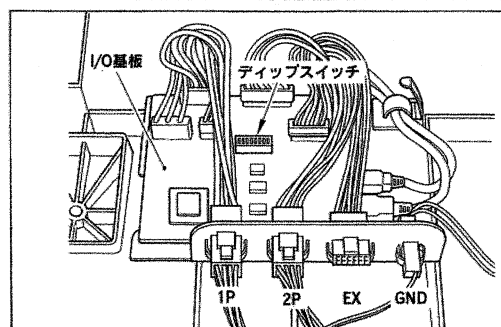
■次の手順でI/O基板のディップスイッチの設定を行ってください

ディップスイッチの設定は、筐体のI/O基板のみ設定してください。 JAMMA変換基板(本製品)のディップスイッチ1および2は、すべてOFFに設定しておいてください。

1 筐体のパネルを開けます。



2 I/O基板のディップスイッチを、各コントロールパネルに合わせて設定してください。(右表を参照してください)



●I/O基板上のディップスイッチを設定するときは、細いドライバー、またはボールペンの先などを使用すると容易にできます。

MEMO

■モノラル切り替えジャンパについて

モノラル切り替えジャンパ(JP3)は、出荷時には1と2に接続されています。 当社のゲームPCボード(JS対応)を使用するときは、ジャンパーピンを2と3に差し替えてください。

■2Pサービスボタン切り替えジャンパについて

2Pサービスボタン切り替えジャンパ(JP2)は、出荷時には1と2に接続されています。 当社のゲームPCボード(JS対応)の「システムGX」など、サービススイッチが2Pスぺア1(C)に割り当てられているゲームPCボードを使用する際において2Pのサービスを使用する場合は、ジャンパーピンを2と3に差し替えてください。ジャンパを差し替え後は、ご使用になるゲームPCボードの取扱説明書を参照して、ジョイスティックやプッシュボタンなどが正常に機能するか必ず確認してください。

コントロールパネルのタイプ		I/O基板ディップスイッチ bit No.							
型 式	形 状	1	2	3	4	5	6	7	8
2L6B コンパネ		OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
クイズコンパネ GU707-JB		OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
2L8B コンパネ GU707-JC		ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
1L6B コンパネ GU707-JD		ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF	ON
2L12B コンパネ GU707-JG		ON	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF

●上記のディップスイッチ一覧表は、各コントロールパネルのボタンをすべて使用する場合の設定です。 また、コントロールパネルの取り付けやディップスイッチの設定は各コントロールパネルの説明書や筐体の取扱説明書をご覧ください。

- 12 束線図

